

## Finder Relais 1W, 16A 40.61.7.012.1020

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002488
EAN	8012823338354
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	406170121020
Hersteller-Typ	40.61.7.012.1020
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespann 12...12V

Spannungsart zur Betätigung

Antrieb, Polung

Schaltverhalten des Antriebs

Anzahl der Kontakte als Öffner

Anzahl der Kontakte als Schließer

Anzahl der Kontakte als Wechs

Mit zwangsgeführten Kontakten

Art des Schaltkontaktes

Komplettgerät mit Sockel

Schutzart (IP)

Breite 12.4mm

Höhe 25mm

Tiefe 29mm

Finder Relais 1W, 16A 40.61.7.012.1020 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 12 ...

12V, Spannungsart zur Betätigung DC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 16A, Relais, 16 A, mit Printanschlüssen, 3,5 mm Pinlänge, Kontaktmaterial AgNi, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 12 V DC, 0,5 W, 300 Ohm.

Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50  $\mu$ s) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

[Finder Relais 1W, 16A 40.61.7.012.1020 online kaufen](#)

